## PATENT COOPERATION TREATY

# **PCT**

# INTERNATIONAL PRELIMINARY REPORT ON PATENTABILITY (Chapter I of the Patent Cooperation Treaty)

(PCT Rule 44bis)

Applicant's or agent's file reference WO1939HGF	FOR FURTHER ACTION	See item 4 below			
International application No. PCT/JP2004/014623					
International Patent Classification (8th edition unless older edition indicated) See relevant information in Form PCT/ISA/237					
Applicant HONDA MOTOR CO., LTD.					

1.	This international preliminary report on patentability (Chapter I) is issued by the International Bureau on behalf of the International Searching Authority under Rule 44 bis.1(a).					
2.	This REPORT consists of a total of 4 sheets, including this cover sheet.					
	In the attached sheets, any reference to the written opinion of the International Searching Authority should be read as a reference to the international preliminary report on patentability (Chapter I) instead.					
3.	3. This report contains indications relating to the following items:					
	Box No. I	Basis of the report				
	Box No. Π	Priority				
	Box No. III	Non-establishment of opinion with regard to novelty, inventive step and industrial applicability				
	Box No. IV	Lack of unity of invention				
	Box No. V	Reasoned statement under Article 35(2) with regard to novelty, inventive step or industrial applicability; citations and explanations supporting such statement				
	Box No. VI	Certain documents cited				
	Box No. VII	Certain defects in the international application				
	Box No. VIII	Certain observations on the international application				
4.	4. The International Bureau will communicate this report to designated Offices in accordance with Rules 44bis.3(c) and 93bis.1 but not, except where the applicant makes an express request under Article 23(2), before the expiration of 30 months from the priority date (Rule 44bis.2).					
•						
		Date of issuance of this report 10 April 2006 (10.04.2006)				

Authorized officer

Telephone No. +41 22 338 90 90

Yoshiko Kuwahara

Facsimile No. +41 22 740 14 35 Form PCT/IB/373 (January 2004)

The International Bureau of WIPO 34, chemin des Colombettes 1211 Geneva 20, Switzerland

特許協	力条約					
発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)	REC'D 1.6 DEU 2004					
出願人代理人 下田容一郎	WIPO FOT					
<b>様</b> あて名						
デ 107-0052 東京都港区赤坂1丁目1番12号 明産溜池ビル	PCT 国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2) [PCT規則43の2.1]					
	発送日 (日.月.年) 14.12.2004					
出願人又は代理人 の書類記号 WO1939HGF	今後の手続きについては、下記2を参照すること。					
国際出願番号 PCT/JP2004/014623 国際出願日 (日.月.年) 05.	優先日 10.2004 (日.月.年) 08.10.2003					
国際特許分類(IPC)						
Int. Cl. 7 B60R1/08						
出願人(氏名又は名称) 本田技研工業株式会社						
1. この見解書は次の内容を含む。  ※ 第 1 欄 見解の基礎  □ 第 1 欄 優先権  新 1 欄 発明の単一性の欠如  ※ 第 2 欄 発明の単一性の欠如  ※ 第 2 欄 P C T 規則43の2.1(a)(i)に規定する新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解、それを裏付けるための文献及び説明  □ 第 3 日本 3						
01.12.2004 名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915	特許庁審査官(権限のある職員) 3D 3110 田中成彦					
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3340						

## 国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2004/014623

第1脚 見解の基礎							
1. この見解嗇は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の冒語を基礎として作成された。							
この見解審は、 語による翻訳文を基礎として作成した。 それは国際調査のために提出されたPCT規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。							
2. この国際出願で開示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 以下に基づき見解告を作成した。							
a . タイプ	配列表						
_	<b>配列表に関連するテーブル</b>						
b. フォーマット	□ 各面						
	□ コンピュータ読み取り可能な形式						
c. 提出時期	出願時の国際出願に含まれる						
	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された						
·	出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された						
3.							
4. 補足意見:							
į							

#### 国際調査機関の見解告

国際出願番号 PCT/JP2004/014623

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、 それを裏付る文献及び説明					
1. 見解					
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲 	5-8 1-4	有 無		
進歩性(IS)	請求の範囲 	1-8	有 無		
産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 請求の範囲	18	有 無		

#### 2. 文献及び説明

文献1:US 4815689 A (Robert D. Schiff)

1989.03.28

文献2:WO 96/15379 A1 (GALICIA, Joseph, R.)

1996. 05. 23

請求の範囲1-4に係る発明は、国際調査報告で引用された文献1の第1-4図に記載されているので、新規性、進歩性を有しない。

請求の範囲 5-8 に係る発明は、文献 1 と国際調査報告で引用された文献 2 (第 14-15 頁,第 11 図)とにより進歩性を有しない。文献 1 記載の取付け手段の配置構造に代えて、文献 2 記載のフロンピラーに高さを可変に取付けられた取付け手段の配置構造を採用することは、当業者にとって容易である。